

Curriculum Vitae | Maike Wellbrock

Beruflicher Werdegang

Seit 09/2020

Wissenschaftliche Mitarbeiterin | Abteilung Epidemiologie von Krebs im Kindesalter, Institut für Medizinische Biometrie, Epidemiologie und Informatik (IMBEI) | Universitätsmedizin der Johannes-Gutenberg-Universität Mainz, Deutschland

04/2025 – 06/2025

Wissenschaftliche Mitarbeiterin | Cancer Epidemiology and Causal Inference, Institute for Environmental Medicine, Karolinska Institute, Stockholm, Schweden

05/2020 – 08/2020

Wissenschaftliche Hilfskraft | Deutsches Kinderkrebsregister, Institut für Medizinische Biometrie, Epidemiologie und Informatik (IMBEI) | Universitätsmedizin der Johannes-Gutenberg-Universität Mainz, Deutschland

08/2017 – 04/2020

Studentische Hilfskraft & Praktikantin | Leibniz-Institut für Präventionsforschung und Epidemiologie – BIPS, Bremen, Deutschland

09/2013 – 09/2015

Physiotherapeutin | *PHYSIO performance* Janßen & Seedorf GbR, Bremerhaven, Deutschland

Bildung

04/2022 – 03/2026

Universität Bremen | Bremen, Deutschland

Promotion zum Dr. rer. nat.

Betreuende: PD Dr. Friederike Erdmann, Prof. Dr. Daniel Wollschläger, Prof. Dr. Hajo Zeeb

Titel der Promotion: Survival after childhood cancer: Patterns, temporal trends and inequalities with a focus on Germany

10/2018 – 01/2021

Universität Bremen | Bremen, Deutschland

Master of Science: Epidemiologie

Gutachtende: PD Dr. Friederike Erdmann, Prof. Dr. Hajo Zeeb

Titel der Abschlussarbeit: Time trends in the incidence of childhood leukaemia – Are there differences between Western and Eastern Germany?

10/2015 – 09/2018

Universität Bremen | Bremen, Deutschland

Bachelor of Arts: Public Health/ Gesundheitswissenschaften

09/2010 – 08/2014

Hochschule21 | Buxtehude, Deutschland
Bachelor of Science: Physiotherapie DUAL

08/2010 – 07/2013

DRK Bildungsanstalten | Geestland, Deutschland
Staatsexamen Physiotherapie

Mitgliedschaften

- DGEpi (Deutsche Gesellschaft für Epidemiologie)
- VEBIK (Verein zur Förderung der Epidemiologie, Biometrie, Informatik, Dokumentation und der Krebsregister e.V.)

Auszeichnungen

- **Kongressreisenstipendium des DAAD** (Deutscher Akademischer Austauschdienst), 17th European Public Health Conference (EUPHA), 13.-15. November 2024 in Lissabon, Portugal: Socioeconomic background and childhood cancer survival in Germany – A nationwide register study
- **Reisestipendium** für die 19. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Epidemiologie (DGEpi), 11.-13. September 2024 in Dresden: Socioeconomic background and childhood cancer survival in Germany – A nationwide assessment based on data from the German Childhood Cancer Registry
- **Dagmar-Eißner-Förderpreis** für Nachwuchswissenschaftlerinnen, 2023: Survival in children below the age of 15 years with leukemia: temporal patterns in Eastern and Western Germany since German reunification
- **PhD-Stipendium** für 7th International Workshop on the Causes of Childhood Leukemia in München; 28.-30. November 2022: 28-year incidence and time trends of childhood leukaemia in former East Germany compared to West Germany after German reunification: A study from the German Childhood Cancer Registry